

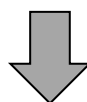
**【重要】**

**大阪公立大学大学院農学研究科 博士前期課程  
応用生物科学専攻を受験する皆様へ**

**2025年8月実施予定の2026年度春入学・2025年度秋入学試験より、専門試験科目のうち必須科目「基礎応用生物科学」の参考図書を次の通り変更します。**

**【変更前】 (2025年度春入学・2024年度秋入学)**

参考図書	References
①テイツ/ザイガー植物生理学・発生学 原著第6版、テイツ・ザイガーら著	1. Plant Physiology and Development 6th edition, by Lincoln Taiz, Eduardo Zeiger, Ian M. Møller, and Angus Murphy
②クーパー細胞生物学 (原著第4版)、クーパーら著	2. The Cell: A Molecular Approach 8th edition, by Geoffrey M. Cooper
③エッセンシャル遺伝学・ゲノム科学 (原著第7版)、ハートル著	3. Essential Genetics and Genomics 7th Edition, by Daniel L. Hartl
④ホートン生化学 (第5版)、モーランら著等	4. Principles of Biochemistry 5th Edition, by Laurence A. Moran, Robert A Horton, Gray Scrimgeour, and Marc Perry

**【変更後】 (2026年度春入学・2025年度秋入学)**

参考図書	References
①テイツ/ザイガー植物生理学・発生学 原著第6版 (講談社)	1. Plant Physiology and Development, 6th Edition, by L. Taiz, E. Zeiger, I. M. Møller, and A. Murphy
②Essential 細胞生物学 原書第5版 (南江堂)	2. Essential Cell Biology, 6th Edition, by B. Alberts, R. Heald, K. Hopkin et al.
③エッセンシャル遺伝学・ゲノム科学 原著第7版 (化学同人)	3. Essential Genetics and Genomics, 7th Edition, by D. L. Hartl
④ヴォート基礎生化学 第5版 (東京化学同人)	4. Fundamentals of Biochemistry: Life at the Molecular Level, 5th Edition, by D. Voet, J. G. Voet, and C. W. Pratt

※入学試験に関する詳細については、2025年4月に公表予定の学生募集要項で必ずご確認ください。

## お問い合わせ先

〒599-8531

大阪府堺市中区学園町1番1号

大阪公立大学 入試課 (中百舌鳥キャンパス)

Tel 072-254-8319 (直通)